

技術資料

PTFEガラスクロス粘着テープ 商品コード：BTF07



説明：

BTF07 PTFE ガラスクロステープは、PTFE (ポリテトラフルオロエチレン) を含浸させた茶色のガラス織布の裏地を備えています。このテープは、プロセス機械に滑らかな表面を提供し、非常に低い摩擦係数を提供し、感圧性シリコン接着剤と組み合わせることで、高温でも機能する非粘着性の表面を作り出します。

特徴/利点:

PTFE ガラスクロステープは、高温用途でも長持ちするように設計された非粘着性、耐摩耗性の表面を提供します。さまざまなバックイングと接着システムを組み合わせ、コストとパフォーマンスのバランスをとったさまざまなソリューションを一貫して提供します。

応用：

* 包装業界で、ヒートシーラー、ブリスター形成、および成形充填シール装置の剥離面として頻繁に使用されます。

※ガイドレール、シュート、スライドのライニング

* 複合航空機産業における優れた剥離面

技術的な詳細:

プロパティ	UNIT	仕様 0.185
総厚さ	mm	20
抗張力	kg/25mm	4
伸長	%	Excellent
鋼への接着力	kg/25mm	3
絶縁破壊		260
温度クラス	°C	

試験方法：

ASTM D-1000法に準拠

貯蔵寿命：

23℃、相対湿度 65% で保管した場合 6 ヶ月 標準 30M

可用性：

ロール、3 インチコア、幅 980mm

Important Notice to Purchase

ここに含まれる全ての記載内容、技術情報や提案内容は、弊社が信頼できる試験に基づいていますが、その正確性や完全性は明示的、黙示的にかかわらず、それを保証するものではありません。販売者及び製造者の唯一の義務は、不具合であることが証明された製品の量について代替する事のみです。販売者及び製造者のいずれも、いかなるわずかな損傷、損失或いは使用法以外の使用や使用不可の使用で生じる重大な損害に対して一切の責任を負いません。ご使用前に、ご使用者様は、それに関連する全ての危険性、一切の責任を想定して、意図する用途に対する当該製品使用の適合性をご判断ください。そのリスクを最小限にするためにも、不明な点がある場合は、必ず事前に使用説明に関して情報提供を求めたり、ご相談の上でご購入下さい。販売会社及び製造会社がご使用者様と正式な売買契約書を結び、以外の発生した費用はご使用者様のご負担となりますので予めご注意ください。日本語版と英語版とは異なる場合あれば、英語版に基づいてください

